In	de	X	of	CI	air	ns	

Application No.	Applicant(s)	
09/604,987	PARTHASARATHY E	T AL.
Examiner	Art Unit	
Tuan A Vu	2124	

	√	Rejected
ľ	11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L	L,				J		<u> </u>	İ	
	aim					Date					]:
U I E	aii i i	<del> </del>	I	Γ	<u>, '</u>	Date	<u> </u>		· · ·		
<u></u>	<u> </u>	4									-
Final	Original	7/2/04	•					ļ			: .
1	ō	1	[								: .
		,									ľ
	1 2 3 4	√						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	2	V	ļ								
	3	1							<u></u>	<u> </u>	
	4										
	5	$\sqrt{}$									]:
	6	ŝ									
	7										::
	8										
	9										
	10			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>			<u> </u>		<u> </u>
<del></del>	11			$\vdash$		<b></b>		<u> </u>	<b></b>		-
	12	-		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>					:
	13	+								<del>                                     </del>	
-	14		-								
	15	-		<u> </u>	ļ						
<del></del>	16			_			ļ	<u> </u>		<u> </u>	
	17										::
	18			<u> </u>							ŀ
	19				<u>.</u>						 
	20										i:
	21		<u> </u>								::
	22				I						::
	23										::
	24										
!	25										
	26										
	27	$\top$									
<u> </u>	28										
	29					<u> </u>					
	30	1		<del></del> -		_	<del>                                     </del>				
	31	1		<u> </u>							1
	32	1				<b> </b>			<u> </u>	<u> </u>	
	33	V	·- <del></del>				$\vdash$		<u> </u>		
		<b>√</b>	_		<u> </u>	<u> </u>					
	34				<del> </del> -	<b> </b> -		· <u></u> -	ļ		
_	35	1	<del></del>		ļ						
	36								_		
_	37			<b></b>	<del></del>	 			ļ		::
	38										::
	39										::
	40				ļ						:::
	41								[		: . : .
	42										:::
	43										: . : .
	44										: '
-	45									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	46										: :
	47										: . : .
	48					<b> </b>	<b></b>				: . : .
	49		···		<u> </u>	·					
	<u>49</u> 50				-						
	ŲU				1	1			ı		( <u></u>

			-							
Cla	aim				[	Date	e		г—	ı
Final	Originaf									
	51	<del></del>	<del> </del>		_	<del> </del>	$\vdash$			
	52	<del> </del>	<del>                                     </del>						<b></b>	
	52 53			<u> </u>						
:	54									
	55									
	56									
	57			<u> </u>		<b></b>	<b></b>		<u> </u>	
	58	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>			
-	59	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ			
	60			_			_		<u> </u>	ļ <u>.</u>
:	61	_			ļ	<u> </u>		<del> </del>		
	62	<u> </u>								
<u> </u>	63 64			-	$\vdash$	<u></u>	<del> </del> -	<del></del> -	<del> </del> —	-
<u> </u>	65	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>					<u> </u>	<u> </u>
	66			<del> </del> -	<b> </b>	<u> </u>				
	67	<del>                                     </del>	<u> </u>			$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>	
	68			<b></b>						
:	69							<u> </u>	<del> </del>	
	70									
-	71									
	72									
	73									
	74									
	75						ļ			
	76			ļ		ļ				
	77	<b>.</b>								
	78			_						
	79									
	80 81		·							
	82									
	83									
	84						├─			
	85					····				
	86									
	87									
	88									
	89									
	90					·····				
	91	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>			
	92			ļ	<u>-</u>					
	93			<u> </u>			<u> </u>			
	94									
	95 96						<u> </u>			
	97									
<u> </u>	98									$\vdash$
	99		-							

	Claim		Date								
	ल	Original								[	
	Final	rigi									
		Ō									
		404									$\vdash$
		101									
		102								ļ	$\square$
		103									
		104									
		105									
		106	12								
		107									
		108	<u> </u>								
		109									
		110									
	·	111									
: . : . : : . : . :	•	112									$\square$
		113									П
		114									
		115									
		116									$\vdash \vdash$
		117									
		118		· · · · · · ·							$\vdash$
	,	119						· · · · · · ·			
				·							
		120									
		121									
		122				<del></del>		·······			
		123									
		124									
		125			<del></del>				·		
		126									
		127									
		128									
		129	. :								
		130									
		131									
		132									
		133									
		134									
		135									
		136									
		137									
	····-	138									
		139							_		
		140									$\vdash$
		141									
		142									
: : : : <b>:</b>		143									
		144					$\dashv$				
		·					-				
		145				-	-		L		
:::: <b>:</b>	-	146							<u> </u>		
:::: <b>:</b>		147									
		148									
		149									
		150									